



## Anca Franzini

### **Kontakt**

Anca Franzini

### **Bereiche**

Pneumologie und Schlafmedizin

## Publikationen (1)

Franzini A, Zappa F, Klingbiel D, Grigoriu B, Betticher D, Droege C, Oliver D, Macovei I, Baty F, Brutsche M. Gene expression signatures predictive of bevacizumab/erlotinib therapeutic benefit in advanced non-squamous non-small cell lung cancer patients (SAKK 19/05 trial). Clin Cancer Res 2015

## Projekte (4)

**Predictive and prognostic value of integrated exon-level expression to approach drug-response and resistance to EGFR-targeted treatment in non-small cell lung cancer**

*Grundlagenforschung - 01.01.2015 - 31.12.2016*

*Automatisch geschlossen*

**Genome-wide Gene/Exon expression analysis of late stage NSCLC treated by Erlotinib /Bevacizumab: role of tumor-stroma interactions**

*Grundlagenforschung - 01.02.2013 - 01.06.2015*

*Abgeschlossen*

**Systembiologische Untersuchungen zur molekularen Charakterisierung der Mikroumgebung in Lungentumoren**

*Grundlagenforschung - 01.07.2012 - 30.06.2014*

*Abgeschlossen*

**Systems biology approach to molecularly characterize the lung cancer microenvironment**

*Grundlagenforschung - 01.07.2012 - 30.06.2014*

*Abgeschlossen*